



Czwórnik 1-płaszczyznowy, wersja radialna (o złagodzonych, promienistych (radialnych) odejściach), 110x110x110/87°, SITECH+ czarny

Indeks: 253959 Producent: Wavin Kod producenta: 3067838

Cena: **123.93 zł**

Opis

Czwórnik 1-płaszczyznowy, wersja radialna (o złagodzonych, promienistych (radialnych) odejściach), 110x110x110/87°, SITECH+ czarny

Producent: Wavin

Czwórnik 1-płaszczyznowy, wersja radialna (o złagodzonych, promienistych (radialnych) odejściach), 110x110x110/87°, SITECH+ czarny Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2: DN 100 Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1: DN 100 Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 4: DN 100 Połączenie 2: Na wtyk Połączenie 4: Na wtyk Materiał: Polipropylen (PP) Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3: DN 100 Model: Krzyżak 90° Połączenie 3: Na wtyk Połączenie 1: Na wtyk [O]

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość połączenia 1 144 mm
- Długość połączenia 2 79 mm
- Długość połączenia 3 64 mm
- Długość połączenia 4 79 mm
- Długość robocza połączenia 1 64 mm
- Długość robocza połączenia 2 64 mm
- Długość robocza połączenia 3 65 mm
- Długość robocza połączenia 4 65 mm
- Gatunek materiału Inne
- Grubość ściany połączenia 1 3.4 mm
- Grubość ściany połączenia 2 3.1 mm
- Grubość ściany połączenia 3 3.1 mm
- Grubość ściany połączenia 4 3.1 mm

- **Klasa ciśnienia kołnierza** Inne
- **Klasa sztywności obwodowej** Inne
- **Kod konturu** Inne
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 90 °C
- **Materiał** Polipropylen (PP)
- **Materiał uszczelki** SBR
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** 20 °C
- **Model** Krzyżak 90°
- **Model redukcyjny** nie
- **Model wieloczęściowy** tak
- **Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3** DN 100
- **Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 4** DN 100
- **Numer RAL** 9200
- **Obróbka powierzchni** Stan surowy
- **Połączenie 1** Na wtyk
- **Połączenie 2** Na wtyk
- **Połączenie 3** Na wtyk
- **Połączenie 4** Na wtyk
- **Rura systemowa** tak
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 110 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 110 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 110 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 4** 110 mm
- **Wykonanie kierunkowe** tak
- **Z kołnierzem oporowym** nie
- **Z uszczelkami** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Zaślepiona** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 100
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 100
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** 35

Parametry

Stan

Nowy